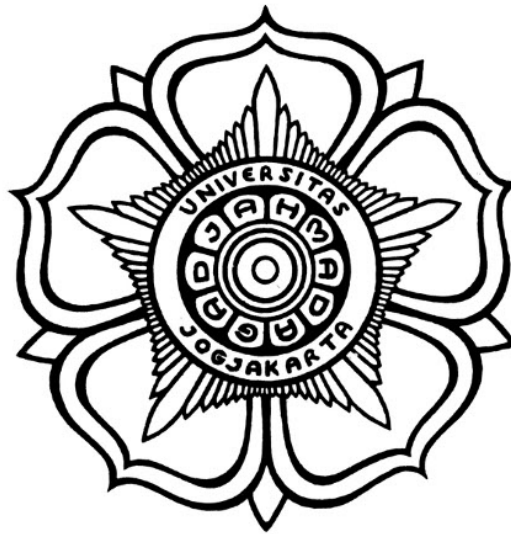


PENINGKATAN KUALITAS UMPAN BALIK PEDAGOGIS *LARGE LANGUAGE MODEL* BERBASIS *LEARNING ANALYTICS* PADA PLATFORM KANBAN UNTUK MENDUKUNG *SELF-REGULATED LEARNING* MAHASISWA

SKRIPSI



THE SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS
Quality Education

Disusun oleh:

QORNAIN AJI
21/481767/TK/53170

**PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNOLOGI INFORMASI
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

HALAMAN PENGESAHAN

PENINGKATAN KUALITAS UMPAN BALIK PEDAGOGIS *LARGE LANGUAGE MODEL* BERBASIS *LEARNING ANALYTICS* PADA PLATFORM KANBAN UNTUK MENDUKUNG *SELF-REGULATED LEARNING* MAHASISWA

SKRIPSI

Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh

Gelar Sarjana Teknik

pada Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi Fakultas Teknik

Universitas Gadjah Mada



Disusun oleh :

Qornain Aji
21/481767/TK/53170

Telah disetujui dan disahkan

pada tanggal, 03 Desember 2025

Dosen Pembimbing I



Dr. Indriana Hidayah, S.T., M.T.
NIP. 197905262002122001

Dosen Pembimbing II



Syukron Abu Ishaq Alfarozi, S.T., Ph.D.
NIP. 111199205202101102



SKRIPSI

PENINGKATAN KUALITAS UMPAN BALIK PEDAGOGIS *LARGE LANGUAGE MODEL* BERBASIS *LEARNING ANALYTICS* PADA PLATFORM KANBAN UNTUK MENDUKUNG *SELF-REGULATED LEARNING* MAHASISWA

Dipersiapkan dan disusun oleh

Qornain Aji
21/481767/TK/53170

Telah dipertahankan di depan dewan penguji
pada tanggal : **03 Desember 2025**

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



Dr. Indriana Hidayah, S.T., M.T.

Pembimbing Pendamping



Syukron Abu Ishaq Alfarozi, S.T., Ph.D.

Anggota Dewan Penguji Lain



**Ir. Azkario Rizky Pratama, S.T., M.Eng., Ph.D.,
IPM.**



Ir. Sujoko Sumaryono, M.T.

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik

Tanggal: 12 Januari 2026

Pengelola Program Studi: Sarjana Teknologi Informasi



Dr. Ir. Ahmad Nasikun, S.T., M.Sc.
NIP 198801082024061001

Mengetahui,
Ketua Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



Prof. Ir. Hanung Adi Nugroho, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM., SMIEEE.
NIP 197802242002121001

